 ex of Cl	

Application/Control No.

10/609,471

Examiner

Avalon Blenman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

**UENO ET AL.** 

Art Unit

2153

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim																	_											
1	Cla	Claim Date				CI	aim		Date							aim	Date											
2	Final	Original	12/1/05									Final	Original								Final	Original						
3		1	-										51		П	$\top$	╁	1		7		101				T		Г
4		2	·																							Τ	Γ	
5			Ŀ																									
6   .     .     .   .   .   .   .   .			-			L			<u> </u>							i_	Ĺ											
107			<u>-</u>		Ш	<u> </u>	L		<u> </u>	Ш					Ш		$\bot$											
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S			<u>-</u>				L	L	<u> </u>	Щ	_							<u> </u>	Ш	_			$\perp$	$\perp$			L	
9	-	_	Ŀ							Ц	$\Box$	L			Ц	_	$\bot$	_			<u></u>			$\perp$	╀.	┺	L	_
10			₩			_		L	L		_					_		4		4			$\perp$	$\perp$	1	<u> </u>	L	<u></u>
11			-	Ш	Ш	_	╙		_		_				$\sqcup$	_		<u> </u>	<b></b> -	4.			4	$\bot$	$\perp$	╄	ļ	_
112				Н	Н		<u> </u>	_	<u> </u>						Н	-	+	$\bot$	$\vdash$	4			-	4	+	┼-	⊢	┡
13   V				Н	Н	<u> </u>	<u> </u>	├-	<del> </del>	$\vdash \vdash$	-				$\vdash$	+	+	+	$\vdash$	4	$\vdash$		+	+	+	+	├	<u> — </u>
14	<u> </u>		_	$\vdash\dashv$	Н	<del> </del>	├	┈	$\vdash$	H	$\dashv$				$\vdash$	+	+	+		$\dashv$	<u> </u>		+	+	+	+	$\vdash$	<u> </u>
15   V	-			$\vdash$	$\vdash$	-	┢	-	-	1	-			-	$\vdash$	+	+-	╁┈		$\dashv$				+	+	+	┢┈	⊢
16   N	-			$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\dashv$			-+	-	$\dashv$	+	+	$\vdash$	$\dashv$	-		+	+	+-	╀	-	-
17   V	-			Н	Н	_	$\vdash$		┢	H	$\dashv$				-	-	+	+	$\vdash$	┨	$\vdash$		+	╫	+-	+	-	$\vdash$
18    V				Н	Н	$\vdash$	-	-			$\dashv$				$\vdash$		+	╁╾	$\vdash$	┥	$\vdash$		╁	┿	+	╁	┢╌	-
19    √	-		_	Н	Н		-	┢	-	$\vdash$	$\dashv$				$\vdash$	+	+	+	$\vdash$	┪			╅	╁	╁	+-	$\vdash$	╁─
120				Н	Н	-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		-		$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$	-	+-	$\vdash$	┥			+	+	+	+ -	$\vdash$	$\vdash$
21         71         72         121         122         122         123         123         123         123         123         124         124         124         124         124         124         124         125         125         126         126         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         129         129         130         130         131         131         133         131         131         133         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         136         136         136         136         136         137         137         138         138         138         138         139         140         140         140         140         140         140         141         141         141         141         141         142         142         142         142         143         144         144         144         144				Н			<del>                                     </del>	_	<del>                                     </del>		-					_	+	+	tt	┪			+	+	+	╁	╁	<del>                                     </del>
22         72         122         123         123         124         124         123         124         124         125         125         126         126         126         126         127         126         127         127         128         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135         135         136         137         137         138         138         138         138         139         140         140         141         141         141         141         141         141         142         142         142         143         143         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         145         146         146         146         147         148			<del>                                     </del>	Н	$\vdash$		-	-	_		$\dashv$				$\Box$	_	+	+	$\vdash$	┪			+	+	+	+	<del>                                     </del>	
23       73       123       124       124       124       125       126       125       126       125       126       127       127       128       127       127       128       129       129       129       130       130       131       131       131       131       131       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       135       135       136       137       137       137       137       137       137       138       139       139       139       139       140       141       141       141       141       142       143       144       144       144       144       145       145       146       146       147       148       149			$\vdash$	М							_				$\Box$	$\neg$	$\top$	t	$\dagger$	┪			$\top$	+	+	$\top$	T	_
24         74         124         125         125         126         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         129         129         129         129         130         130         131         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135         136         136         136         136         137         137         137         137         137         137         138         139         139         140         141         140         141         141         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         145         146         146         147         148         148         148         148         148								Т	Т		_				Ħ	十	$\top$			7			_	╅	1	T		_
25         125           26         126           27         126           77         127           128         128           29         129           30         130           80         130           81         131           32         83           83         133           34         84           35         85           86         134           87         137           88         136           37         88           89         139           40         90           41         91           42         92           43         93           44         94           45         96           46         96           47         97           48         98           49         144           48         99           148         149				П				ऻ	Г	П	7					$\neg$	$\top$	T		7				$\top$	T			
27         28         127         128         128         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         135         136         136         136         136         136         136         137         137         137         137         138         138         138         138         139         140         141         140         141         141         142         142         142         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         145         145         146         147         148         148         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149									Г		7						$\top$	$\dagger$					$\top$	T	T	$\top$	$\vdash$	
28       78       128         29       80       129         30       80       130         31       81       131         32       83       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       90       140         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       98       148         48       98       148         49       99       149		26											76											Î	Ì	Τ		
29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       133       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       138         39       88       138         40       90       140         41       91       140         41       91       141         42       92       142         43       94       144         44       94       144         45       96       146         46       96       146         47       98       148         48       98       148		27											77													Τ		
30																										$\Box$		
31       81       131       132       132       132       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       135       135       135       136       136       136       137       136       137       136       137       137       136       137       137       138       138       138       138       138       139       139       140       140       140       140       141       141       141       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       147       148       148       149																												
32     82       33     132       34     133       35     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       46     96       47     97       48     99       140       141       48     99       146       49	<u> </u>		<u> </u>								_								Ш.							$oldsymbol{\perp}$		
33       83       133       134         35       86       134       134       134         36       85       135       135       136       136         37       88       87       137       137       137       136       137       137       138       138       138       138       138       139       140       140       140       140       140       141       142       142       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       147       147       148       148       149	<u></u>			Ш			<u> </u>	L	_		_				Ш	_		↓_			<u></u>		4	┸	┵	1	_	_
34     84       35     134       36     86       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     98       48     99       49     148       49     149	<u></u>		<u> </u>	Ш	Ш		_	<u> </u>	_	Ш	_	<u> </u>		$\perp$	$\sqcup$	_	1	╀-	$\sqcup \bot$	4	<u> </u>		$\perp$	$\bot$	4	1	<u> </u>	<u> </u>
35     85       36     135       37     88       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       49     148	<u></u>		ļ	Щ		<u></u>		<u> </u>	L	$\vdash$	4				$\sqcup$	_	+	$\bot$	<b> </b>  _	4			$\perp$	$\bot$	4-	1	<u> </u>	<u> </u>
36       37       38       136       137       137       137       138       137       138       138       138       138       138       139       139       139       139       139       140       140       140       140       140       141       141       141       141       142       142       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       145       145       146       147       147       148       148       148       149<	<u></u>		<u> </u>	Н	Ш		<u> </u>	_		${oxed}$	4			$\vdash$	$\vdash \vdash$	-	- -	—	$\vdash$	4	<u> </u>		4	4	4-	1	ļ	<u> </u>
37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			⊢	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	<u> </u>	$\vdash$	H	-	$\vdash \vdash$	$\dashv$	_			$\vdash$		+	+-		4	$\vdash$		-	-	+	+	⊢	<u></u>
38       88       138         39       90       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$		-	-	-	-	$\dashv$				$\vdash \vdash$	+	+	+	$\vdash$	4	-		+	+	+	+	<del> </del>	<u> </u>
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	-		$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	+	+	+	╁┼	$\dashv$	-		-	+	+	+	-	<u> </u>
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	-		$\vdash$	Н	-	$\vdash$	⊢	-	-		$\dashv$	-		+-	$\vdash \vdash$	+	+	╁	╁	Ⅎ	$\vdash$		+	+	+	╁	$\vdash$	$\vdash$
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	-		-	$\vdash \vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	$\dashv$				-	+	+	+	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$		+	+	+	+	$\vdash$	$\vdash$
42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149	-		-	$\vdash$				<del> </del>		$\vdash$	$\dashv$	-		+	$\vdash$	+	+	+	$\vdash$	┥			+-	+	+-	+-	<del>                                     </del>	$\vdash$
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			$\vdash$	H	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\dashv$	-			H	+	+	+-	$\vdash$	1		142	+	╅	+-	╁	<del> </del>	H
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       49     149			Т	-	Н		T	Т	<b>—</b>	$\vdash$	$\exists$				П	$\top$	十	$T^-$	$\sqcap$	1			$\top$	+	$\dagger$	T	1	Г
45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       49     99				П	П					П			94		$\Box$	$\dashv$	T	1		1		144	T	T	$\top$	1	$\vdash$	
46     96       47     97       48     98       49     148       49     149		45		П			1	Γ		$\Box$			95		$\Box$	7	$\top$	$\top$		7			1	Т	1	T	Π	$\Box$
47		46											96									146	7	T				
49 99 149 149			L										97				$oxed{T}$	$\prod$				147		Ι	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oxed{\Box}$		
49													98		П		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		$\Box$				Ι	Ι	Ι			
50				Ш				oxdot					99									149		$\perp$	$\perp$	L	$\Box$	
		50		$\square$			L	<u> </u>	<u> </u>		╝		100		Ш	$\perp$			$\Box \Box$			150		$\perp$				L_